



Ш У Ö М

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

пгт. Троицко-Печорск

от 25 декабря 2019 года

№ 409

**О внесении изменений в Постановление администрации городского поселения «Троицко-Печорск» № 23 от 03.04.2014 г. «Об утверждении схемы водоснабжения и водоотведения на территории городского поселения «Троицко-Печорск»**

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом Российской Федерации № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 05.09.2013 года № 782 «О схемах водоснабжения и водоотведения», администрация городского поселения «Троицко – Печорск», Федерального закона №190-ФЗ от 27.07.2017г. «О водоснабжении и водоотведении», а также в соответствии с пунктом 22 «Требований к порядку разработки и утверждения схем водоснабжения и водоотведения», утвержденных Постановлением Правительства РФ №154 от 22 февраля 2012 года, администрация городского поселения «Троицко – Печорск»

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в Постановление администрации городского поселения «Троицко-Печорск» № 23 от 03.04.2014 г. «Об утверждении схемы водоснабжения и водоотведения на территории городского поселения «Троицко-Печорск» следующие изменения:  
1.1. В приложении к постановлению: Раздел 2 «Технико-экономическое состояние централизованных систем водоснабжения городского поселения «Троицко-Печорск» дополнить абзацами следующего содержания:

**ЖД станция пгт. Троицко – Печорск**

**Водопроводные очистные сооружения:** 19 января 2017г. в адрес филиала была доставлена и установлена блочно -модульная станция «АКВАМИОБИЛ-Ф», производительностью 6 куб.м/час, производства АО «НПК Медиана Фильтр» для очистки воды. Введена в эксплуатацию в ноябре 2017г.

**В 2017г. произведены работы по замене ветхих водопроводных сетей:**

- в связи с тампонажем скважины №37р, ликвидируется водопроводная сеть протяженностью 444,5 м.
- ВК №17- ВК №17а - здание гаража ПЧ-30 до замены протяженностью 51 м труба марки чугуна Ду50мм, после замены протяженностью 51м ПЭ 80 Ду50мм.



- вк №3-вк №4 ул. Октябрьская до замены протяженность 78м труба чугун Ду150мм, после замены протяженность 78м труба ПЭ 100 Ду110мм.

На основании инвентаризации протяженность водопроводных сетей на 01 января 2018г. составляет 2137,5м

**В 2017г. работы по замене ветхих канализационных сетей не проводились:**

На основании инвентаризации протяженность канализационных сетей на 01 января 2017г. составляет 2132,5м.

В связи с тем, что сети не эксплуатируются до здания столярной мастерской, гаража следует списать канализационные сети протяженностью 25,9м

На основании инвентаризации протяженность канализационных сетей на 01 января 2018г. составляет 2106,6м

**В 2018году проведены работы по замене ветхих водопроводных сетей:**

- вк №4-вк №5 до замены протяженность 82м Ду150мм, после замены протяженность 81м труба ПЭ 100 SDR17 Ду110мм.
- вк №5-вк №7 до замены протяженность 67м Ду 150мм, после замены протяженность 67м труба ПЭ 100 SDR17 Ду110мм.
- вк №7-вк №9 до замены протяженность 45м Ду150мм, после замены протяженность 45м труба ПЭ 100 SDR17 Ду110мм.
- вк №9-вк №11 до замены протяженность 40м Ду150мм, после замены протяженность 40м труба ПЭ 100 SDR17 Ду110мм.
- вк №21-вк №20 до замены протяженность 39м Ду150мм, после замены протяженность 39м труба ПЭ 100 SDR17 Ду63мм.

На основании инвентаризации протяженность водопроводных сетей на 01 января 2019г. составляет 2137,5м.

**В 2017г. работы по замене ветхих канализационных сетей не проводились:**

На основании инвентаризации протяженность канализационных сетей на 01 января 2019г. составляет 2106,6.

**пгт. Троицко-Печорск**

**В 2017г. проведены работы по замене ветхих водопроводных сетей:**

- вк №40-вк №41 до замены протяженность 169м ст. труба Ду108мм, после замены методом НГБ протяженность 180м труба ПЭ 100 SDR17 Ду63мм.
- вк №33-вк №30 ул. Северная до замены протяженность 69 м ст. труба Ду 100мм, после замены методом НГБ протяженность 66м труба ПЭ 100 SDR17 Ду63мм.
- вк №109-вк №111-вк №112 ул. Савина напротив жилого дома №25 до замены протяженность 54 м ст.тр. Ду40мм, после замены методом НГБ протяженность 50м труба ПЭ 100 SDR17 Ду63мм.
- ВК №69-жд №15 ул. Мира до замены протяженность 88 м ст. труба Ду20мм, после замены протяженность 73м тр. ППУ-оц - Ду 32мм, протяженность 15 м ст. труба ППУ Ду 32мм.
- вк №64-жд №30 ул. Савина, ответвл. на жд №31 ул. Савина ул. Савина до замены протяженность 76м ст. труба Ду40мм, после замены протяженность 76м труба ПЭ 80 Ду 32мм.
- от ввода в здание прокуратуры до вк №149 до замены протяженность 15м ст. труба Ду40мм, после замены протяженность 15м труба ПЭ 80 Ду63мм.
- вк №103-водоколонка ул. Савина до замены протяженность 17м ст. труба Ду 57мм, после замены протяженность 22 м труба ПЭ 80 Ду 32мм.
- от стенки здания котельной до угла ответвления в сторону административного здания ул. Мира, 29 и на жилые дома 17а, 17б, 17в ул. Ленина до замены протяженность 15м ст. труба Ду 40мм, после замены протяженность 18,2м труба ПЭ 80 63мм.
- в связи с переселением из ветхого и аварийного жилья общежитие ул. Молодежная 16, ул. Ленина 18 вывести сети из эксплуатации протяженностью 77,8м.



На основании инвентаризации протяженность водопроводных сетей на 01 января 2018г. составляет 14179,9м.

**В 2017г. проведены работы по замене ветхих канализационных сетей:**

- кк№364-кк№365 до замены протяженность 48 м труба керам. Ду150мм, после замены протяженность 48м труба ПЭ 100 SDR17 160мм.
- в связи с переселением из ветхого и аварийного жилья общежитие ул. Молодежная 16 вывести канализационные сети из эксплуатации протяженностью 52,9м.

На основании инвентаризации протяженность канализационных сетей на 01 января 2018г.. составляет 12124,7м.

**В 2018г. проведены работы по замене ветхих водопроводных сетей:**

- вк №103-водоколонка ул. Савина до замены протяженность 17м ст.труба Ду 57мм, после замены протяженность 22 м труба ПЭ 80 Ду 32мм.
- 87-88-90-91-92 -жд №52 ул. Советская до замены протяженность 123,9м ст.труба 40мм, после замены протяженность 123,2м труба ПЭ 32мм.
- вк №116-вк №119 ул. Ленина до замены протяженность 96м ст.труба Ду 40 мм, после замены протяженность 64м труба ПЭ 80 63мм.
- вк№123 -жд №1 ул. Парминская до замены протяженность 40м ст.труба Ду 40м, после замены протяженность 40м труба ПЭ 80 32мм.
- вк№13а-вк№34 ул. Печорская до замены протяженность 233м ст.труба Ду 108мм, после замены протяженность 233 м труба ПЭ 100 SDR17 Ду 110мм.
- вк№23-жд№8 ул.60 лет Октября до замены протяженность 9м ст.труба Ду 57мм , после замены протяженность 8 м ,труба оцинкованная ППУ.
- вк№48-жд№17 ул. Печорская до замены протяженность 42м труба ст.Ду 57мм, после замены протяженность 42м труба ст.ППУ Ду 57мм.
- ответвление от магистрального водопровода -на жд №17а,17б,17в до замены протяженность 16м ст.труба Ду 25мм, после замены протяженность 16м труба ПЭ 80 32мм.

На основании инвентаризации протяженность водопроводных сетей на 01 января 2019г. составляет 14179,9м.

**В 2018г. работы по замене ветхих канализационных сетей не проводились.**

На основании инвентаризации протяженность канализационных сетей на 01 января 2019г. составляет 12124,7м

**пгт.Троицко-Печорск, кв.Южный**

**В 2017г. проведены работы по замене ветхих водопроводных сетей:**

- вк№8-пожарный гидрант возле бойлерной до замены протяженность 100м ст.труба Ду108мм, после замены протяженность 20м труба ПЭ 80 63мм.
- вк№29-тк (между жд №1и №3) до замены протяженность 20м ст.труба Ду 100мм, после замены протяженность 20м ПЭ 100 SDR17 110мм.

На основании инвентаризации протяженность водопроводных сетей на 01 января 2018г. составляет 7216,7м

**В 2017г. проведены работы по замене ветхих канализационных сетей:**

- КК 516-КК 514-КК 510А прокладка канализационной сети методом наклонного горизонтального бурения протяженностью 138м труба ПЭ 100 SDR17 Ду 160мм;
- КК 510А-КК 549 прокладка канализационной сети методом наклонного горизонтального бурения протяженностью 84м труба ПЭ 100 SDR17 Ду 160мм.

На основании инвентаризации протяженность канализационных сетей на 01 января 2018г. составляет 7408,6м.

**В 2018г. проведены работы по замене ветхих водопроводных сетей:**

- .вк№.21-вк№.22 до замены протяженность 100м труба ст.Ду 100мм, заменили частично методом наклонно горизонтального бурения протяженностью 40 м труба ПЭ 100 SDR17 63мм.

- вк№28-вк№29 до замены протяженность 582м труба ст.Ду300мм, после замены методом наклонно горизонтального бурения протяженностью 425 м труба ПЭ 100 SDR17 225мм и протяженностью 154м труба ПЭ 100 SDR17 160мм.

На основании инвентаризации протяженность водопроводных сетей на 01 января 2019г. составляет 7234,7м.

**В 2018г. проведены работы по замене ветхих канализационных сетей:**

- КК№539 –КК №541-КК№542 до замены протяженность 160м труба чугун, после замены методом горизонтального бурения и с изменением направления протяженность 165м труба ПЭ 100 SDR17 225мм.

В связи с прокладкой канализационной сети протяженностью 222 м в 2017г и завершением работ по строительству наружных канализационных сетей поставить их на учет.

На основании инвентаризации протяженность канализационных сетей на 01 января 2019г. составляет 7630,6м.

2. Разместить настоящее постановление на официальном сайте городского поселения «Троицко – Печорск».

3. Настоящее постановление вступает в силу с момента официального опубликования (обнародования).

И.о. руководителя администрации  
городского поселения «Троицко-Печорск»

*О.Н. Волкова*

О.Н. Волкова

